

で き る ようになったこと

ワークシート

□ ひっ算の しかたの いみがわかる。→ 57ページ

1 73 - 26の ひっ算の しかたを まとめます。

① 一のくらは、十のくから

□ くり下げて, □ - 6 = □

② 十のくらは, □ - 2 = □

③ 答えは □。

-		

で き る ようになったこと

ワークシート

ひっ算で 計算することが でき、 たしかめが できる。 → 53～60ページ

2 つぎの 計算を ひっ算で しましょう。

また、 答えの たしかめも しましょう。

① $58 - 32$ ② $66 - 23$ ③ $33 - 11$ ④ $28 - 12$

⑤ $87 - 19$ ⑥ $63 - 24$ ⑦ $42 - 13$ ⑧ $80 - 17$

⑨ $50 - 49$ ⑩ $34 - 27$ ⑪ $44 - 38$ ⑫ $64 - 8$

で き る ようになったこと

ワークシート

ひき算の しきをつくって、答えを もとめることができる。→ 53～60ページ

3 こはるさんは、あめを 32こ もっていました。

おとう 弟に 14こ あげました。

のこった あめは 何こですか。



ま な び をいかそう

1 つぎの ひっ算の まちがいを見つけ、正しい答えを () の 中に
書きましょう。

$$\begin{array}{r} ① \quad 72 \\ - 47 \\ \hline 35 \end{array}$$

()

$$\begin{array}{r} ② \quad 65 \\ - 43 \\ \hline 12 \end{array}$$

()

$$\begin{array}{r} ③ \quad 58 \\ - 3 \\ \hline 28 \end{array}$$

()

ま な び をいかそう

ワークシート

2 虫に ^た食べられた ^{すうじ}数字は 何ですか。もとめ方を 書きましょう。

(れい)

$$\begin{array}{r} \square^{\text{イ}} 5 \\ - 1 \square^{\text{ア}} \\ \hline 7 1 \end{array}$$

<もとめ方>

・アは、 $5 - \square^{\text{ア}} = 1$ になる 数なので、4。

・イは、 $\square^{\text{イ}} - 1 = 7$ になる 数なので、8。

①

$$\begin{array}{r} 9 1 \\ - \square^{\text{エ}} 7 \\ \hline 6 \square^{\text{ウ}} \end{array}$$

②

$$\begin{array}{r} 6 \square^{\text{オ}} \\ - 1 2 \\ \hline \square^{\text{カ}} 8 \end{array}$$

左のような
もんだいを
虫食い算と
いいます。



ま な び をいかそう

3 虫食い算を 作り, 友だちと
こうかんして ときましょう。

(れい1)

$$\begin{array}{r} 38 \\ + 26 \\ \hline 64 \end{array} \quad \rightarrow \quad \begin{array}{r} \square 8 \\ + 2 \square \\ \hline 64 \end{array}$$

① 正しい 計算を 作る。

② に する ところを きめる。(れい2)

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 29 \\ \hline 58 \end{array} \quad \rightarrow \quad \begin{array}{r} 8 \square \\ - \square 9 \\ \hline 58 \end{array}$$

③ とけるか どうか ^{じぶん}自分で
たしかめる。